**„Dostawa sprzętu komputerowego wraz z oprogramowaniem w ramach grantu „Cyfrowy Powiat” z podziałem na 5 części.**

**Cześć 5 „Dostawa systemu do monitoringu serwerowni – 2 szt”**

Wg. wskazanych poniższych funkcji i cech produktu równoważnego:

Oferujemy ................................................................... zgodnie z n/w parametrami:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nazwa parametru technicznego urządzenia** | **Minimalne wymagania**  **Parametry techniczne urządzenia** |  |
| Zestawy do dwóch serwerowni rozmieszczonych w dwóch oddzielnych budynkach oddalone od siebie około 500m połączone światłowodem działające w jednej sieci LAN. serwerownie mają około 10m2 w każdej z nich są szafy RACK oraz dedykowany klimatyzator. | | |
| Rodzaj urzadzenia | Urządzenie monitorujące warunki środowiskowe pomieszczenia serwerowni oraz pozwalające na definiowanie progów alarmowych przeznaczone do montażu w szafie rack 19” |  |
| Zarządzanie | Zarządzanie za pomocą przeglądarki internetowej |  |
| Powiadomienia | FTP, SMS, SNMP, SMTP |  |
| Watchdog | wbudowany |  |
| Interface | Ethernet |  |
| Moduł GSM | wbudowany |  |
| Wejście cyfrowe CAN | 1x6P6C do podłączenia max 32 czujników CAN lub modułów rozszerzenia na magistrali |  |
| Wejście analogowe | 8x6P6C do podłączenia 8 czujników analogowych |  |
| Wyposażenie | Urządzenie należy wyposażyć w :   * Czujnik otwarcia drzwi * Czujnik utraty zasilania * Czyjnik zalania wodą * Czujnik ruchu * Czujnik temperatury * Czujnik wilgotności * Czujnik dymu * Kamera |  |
| Dodatkowe wyposażenie | Okablowanie do w/w zestawu |  |

**Uwaga !!!**

**Dla części 5 okres gwarancji stanowi jedno z kryteriów oceny ofert. Minimalny okres gwarancji wynosi 12 miesięcy.**